

BULBS

Bulbs and other underground parts (*corms, rhizomes, tubers, pips, and fleshy roots*) of the genera listed below do not require a formal permit for entry. However, such materials are subject to (1) inspection and (2) treatment if plant pests of quarantine significance are found. Exceptions follow:

- Gladiolus grown on the continent of Africa or in Italy, Malta or Portugal are prohibited entry.
- Garlic bulbs (*Allium sativum*) require a written permit. Treatment is also required when garlic bulbs are from certain countries. (See paragraph 319.37-6(f) on page 16 of the enclosed regulations.)

Bulbs must be free from soil. Mail shipments may be addressed directly to the recipient. Such parcels must be plainly labeled to identify the contents.

The following genera and species have underground parts that conform to the definition of bulbs contained in 319.37-1:

<i>Achimenes (Gesneriaceae)</i>	<i>Antholyza (Iridaceae)</i>
<i>Acidanthera (Iridaceae)</i>	<i>Aquilegia (Ranunculaceae)</i>
<i>Aconitum (Ranunculaceae)</i>	<i>Arum (Araceae)</i>
<i>Agapanthus (Liliaceae)</i>	<i>Aruncus (Rosaceae)</i>
<i>Albuca (Liliaceae)</i>	<i>Aster (Compositae)</i>
<i>Alchemilla (Rosaceae)</i>	<i>Astilbe (Saxifragaceae)</i>
<i>Allium (Liliaceae) except Allium sativum</i>	<i>Astrantia (Umbelliferae)</i>
<i>Alstroemeria (Amaryllidaceae)</i>	<i>Babiana (Iridaceae)</i>
<i>Amarcrinum = Crinodonna</i>	<i>Begonia (Begoniaceae)</i>
<i>Amarine (Amaryllis X Nerine) (Amaryllidaceae)</i>	<i>Bellevalia = Hyacinthus (Liliaceae)</i>
<i>Amaryllis (Amaryllidaceae)</i>	<i>Bergenia (Saxifragaceae)</i>
<i>Amianthium (Liliaceae)</i>	<i>Bessera (Liliaceae)</i>
<i>Ammocharis (Amaryllidaceae)</i>	<i>Bletia (Orchidaceae)</i>
<i>Anapalina (Iridaceae)</i>	<i>Bletilla (Orchidaceae)</i>
<i>Androcymbium (Liliaceae)</i>	<i>Bloomeria (Liliaceae)</i>
<i>Androstephium (Liliaceae)</i>	<i>Bongardia chrysogonum (Berberideae)</i>
<i>Anemone (Ranunculaceae)</i>	<i>Boophane (Amaryllidaceae)</i>
<i>Anomatheca = Lapeirousia (Iridaceae)</i>	<i>Bottomea (Liliaceae)</i>
<i>Anthericum (Liliaceae)</i>	<i>Bowiea (Liliaceae)</i>

- Bravoa* (Amaryllidaceae)
Brevoortia (Liliaceae)
Brodiaea (Liliaceae)
Brunnera (Boraginaceae)
Brunsdonna (Amaryllidaceae)
Brunsvigia (Amaryllidaceae)
Bulbocodium (Liliaceae)
Buphane = *Boophane* (Amaryllidaceae)
Caladium (Araceae)
Caliphura (Amaryllidaceae)
Calla = *Zantedeschia* (Araceae)
Calochortus (Liliaceae)
Calostemma (Amaryllidaceae)
Camassia (Liliaceae)
Campanula (Campanulaceae)
Canna (Cannaceae)
Carpolyza (Liliceae)
Chasmanthe (Iridaceae)
Chelone (Serpulariaceae)
Childanthus (Amaryllidaceae)
Chionodoxa (Liliaceae)
Chinoscilla (Liliaceae)
Chorogalum (Liliaceae)
Cipura (Iridaceae)
Clematis (Ranunculaceae)
Clivia (Liliaceae)
Colchicum (Liliaceae)
Convallaria (Liliaceae)
Cooperanthes (Amaryllidaceae)
Cooperia (Amaryllidaceae)
Coreopsis (Compositae)
Corydalis (Fumariaceae)
Costus (Castareae)
Crambe (Cruciferae)
Crinodonna (Amaryllidaceae)
Crinum (Amaryllidaceae)
Crocosmia (Iridaceae)
Crocus (Iridaceae)
Curcuma (Zingiberaceae)
Curtonus (Iridaceae)
Cyclamen (Primulaceae) CITES II
Cyclobothra = *Calochortus* (Liliaceae)
Cypella (Iridaceae)
- Cyranthus* (Amaryllidaceae)
Dahlia (Compositae)
Darmera (Saxifragaceae)
Dicentra (Papaveraceae) ~ Fumariaceae
Dicentra (Papaveraceae) ~ Fumariaceae
Dielytra = *Decentra* (Papaveraceae) ~ Fumariaceae
Erigeron (Compositae)
Eryngium (Umbelliferae)
Euphorbia (Euphorbiaceae)
Dierama (Iridaceae)
Dipcadi (Liliaceae)
Dipidax (Liliaceae)
Drimia (Liliaceae)
Drymophila (Liliaceae)
Elisena (Amaryllidaceae)
Epimedium (Berberidaceae)
Eranthis (Ranunculaceae)
Eremurus (Liliaceae)
Erythronium (Liliaceae)
Eucharis (Amaryllidaceae)
Eucomis (Liliaceae)
Euryclies (Amaryllidaceae)
Eustephia (Amaryllidaceae)
Eustylis (Iridaceae)
Ferraria (Iridaceae)
Filipendula (Rosaceae)
Freesia (Iridaceae)
Fritillaria (Liliaceae)
Funkia = *Hosta* (Liliaceae)
Gagea (Liliaceae)
Galanthus (Amaryllidaceae)
Galtonia (Liliaceae)
Geissorhiza (Iridaceae)
Geranium (Geraniaceae)
Geranium tuberosum (Geraniaceae)
Gesneria (Gesneriaceae)
Gladiolus (Iridaceae)
Globba (Zingiberaceae)
Gloriosa (Liliaceae)
Gloxinia = *Sinningia* (Gesneriaceae)
Griffinia (Amaryllidaceae)
Gypsophila, Caryophyllaceae

<i>Habenaria radiata</i> (Orchidaceae)	<i>Leucojum</i> (Amaryllidaceae)
<i>Habranthus</i> (Amaryllidaceae)	<i>Liatris</i> (Compositae)
<i>Haemanthus</i> (Amaryllidaceae)	<i>Ligularia</i> (Asteraceae)
<i>Hastingsia</i> (Liliaceae)	<i>Lilium</i> (Liliaceae)
<i>Hedychium</i> (Zingiberaceae)	<i>Littoria</i> (Liliaceae)
<i>Helianthus</i> (Compositae)	<i>Lloydia</i> (Liliaceae)
<i>Helicodiceros</i> (Araceae)	<i>Lupinus</i> (Leguminosae)
<i>Helleborus</i> (Ranunculaceae)	<i>Lycoris</i> (Amaryllidaceae)
<i>Helonias</i> (Liliaceae)	<i>Manfreda</i> (Amaryllidaceae)
<i>Heloniopsis</i> (Liliaceae)	<i>Massonia</i> (Liliaceae)
<i>Hemerocallis</i> (Liliaceae)	<i>Melasmaerula</i> (Iridaceae)
<i>Herbertia</i> (Iridaceae)	<i>Merendera</i> (Liliaceae)
<i>Hermodactylus</i> (Iridaceae)	<i>Mertensia</i> (Boraginaceae)
<i>Hesperantha</i> (Iridaceae)	<i>Milla</i> (Liliaceae)
<i>Hesperocallis</i> (Liliaceae)	<i>Mirabilis</i> (Nyctaginaceae)
<i>Hessea</i> (Amaryllidaceae)	<i>Montbretia</i> = <i>Tritonia</i> (Iridaceae)
<i>Heuchera</i> (Saxifragaceae)	<i>Moraea</i> (Iridaceae)
<i>Heucherella</i> (Saxifragaceae)	<i>Muilla</i> (Liliaceae)
<i>Hexaglottis</i> (Iridaceae)	<i>Muscari</i> (Liliaceae)
<i>Hippeastrum</i> (Amaryllidaceae)	<i>Naegelia</i> (Gesneriaceae)
<i>Homeria</i> (Iridaceae)	<i>Narcissus</i> (Amaryllidaceae)
<i>Homoglossum</i> (Iridaceae)	<i>Nemastylis</i> (Iridaceae)
<i>Hosta</i> (Liliaceae)	<i>Nerine</i> (Iridaceae)
<i>Hoteia</i> = <i>Astilbe</i> (Saxifragaceae)	<i>Nomocharis</i> (Liliaceae)
<i>Hyacinthus</i> (Liliaceae)	<i>Notholorion</i> (Liliaceae)
<i>Hydrothania</i> (Iridaceae)	<i>Nothoscordum</i> (Liliaceae)
<i>Hyline</i> (Amaryllidaceae)	<i>Ornithogalum</i> (Liliaceae)
<i>Hymenocallis</i> (Amaryllidaceae)	<i>Ostrowskia magnifica</i> (Campanulaceae)
<i>Hypoxis</i> (Amaryllidaceae)	<i>Oxalis</i> (Oxalidaceae)
<i>Incarvillea</i> (Bignoniaceae)	<i>Paeonia</i> (herbaceous) (Ranunculaceae)
<i>Ipheion</i> (Liliaceae)	<i>Pamianthe</i> (Amaryllidaceae)
<i>Iris</i> (Iridaceae)	<i>Pancratium</i> (Amaryllidaceae)
<i>Ismene</i> (Amaryllidaceae)	<i>Papaver</i> (Papaveraceae)
<i>Isoloma</i> (Gesneriaceae)	<i>Pasithea</i> (Liliaceae)
<i>Ixia</i> (Iridaceae)	<i>Phaedranassa</i> (Amaryllidaceae)
<i>Ixiolirion</i> (Amaryllidaceae)	<i>Phlox</i> (Pelemoniaceae)
<i>Kaempferia</i> (Zingiberaceae)	<i>Placea</i> (Amaryllidaceae)
<i>Kohleria</i> (Gesneriaceae)	<i>Platycodon</i> (Campanulaceae)
<i>Lachenalia</i> (Liliaceae)	<i>Polianthes</i> (Amaryllidaceae)
<i>Lapeirousia</i> (Iridaceae)	<i>Polyanthes</i> = <i>Polianthes</i>
<i>Lapeyrouisia</i> = <i>Lapeirousia</i> (Iridaceae)	<i>Polyanthus</i> = <i>Polianthes</i> (Agavaceae)
<i>Lavatera</i> (Malvaceae)	<i>Polygonatum</i> (Liliaceae)
<i>Leucocoryne</i> (Liliaceae)	<i>Polygonum</i> (Polygonaceae)

- Prochnyanthes* (Amaryllidaceae)
Pulmonaria (Boraginaceae)
Pulsatilla = *Anemone* (Ranunculaceae)
Puschkinia (Liliaceae)
Pyrolirion (Amaryllidaceae)
Quamasia = *Camassia* (Liliaceae)
Ranunculus (Ranunculaceae)
Rechsteineria (Gesneriaceae)
Rhodohypoxis (Amaryllidaceae)
Rhodophiala (Amaryllidaceae)
Rigidella (Iridaceae)
Rodgersia (Saxifragaceae)
Romulea (Iridaceae)
Roscoea (Zingiberaceae)
Rudbeckia (Asteraceae)
Salipingostylis (Iridaceae)
Salvia (Lamiaceae)
Sandersonia (Liliaceae)
Sauromatum (Araceae)
Saxifraga granulata (Saxifragaceae)
Schizobasopsis = *Bowiea* (Liliaceae)
Schizostylis (Iridaceae)
Scilla (Liliaceae)
Sedum (Crassulaceae)
Sidalcea (Malvaceae)
Sinningia (Gesneriaceae) (the Gloxinia of florists)
Smithiantha (Gesneriaceae)
Sparaxis (Iridaceae)
Spiloxene (Amaryllidaceae)
Sprekelia (Amaryllidaceae)
Stenanthium (Liliaceae)
Stenomesson (Amaryllidaceae)
Sternbergia (Amaryllidaceae)
Streptanthera (Iridaceae)
Synnotia (Iridaceae)
Tecophilaea thomosonia (Araceae)
Thalictrum (Ranunculaceae)
Tigridia (Iridaceae)
Tradescantia (Commelinaceae)
Trimeza (Iridaceae)
Tristagma (Liliaceae)
Triteleia = *Brodiaea* (Liliaceae)
- Tritonia* (Iridaceae)
Trollius (Ranunculaceae)
Tropaeolum tuberosum (Tropaeolaceae)
Tulbaghia (Liliaceae)
Tulipa (Liliaceae)
Tydaea (Gesneriaceae)
Urecocharis (Amaryllidaceae)
Urceolina (Amaryllidaceae)
Urginea (Liliaceae)
Vagaria (Amaryllidaceae)
Vallota (Amaryllidaceae)
Velthemia (Liliaceae)
Veronica (Scrophulariaceae)
Watsonia (Iridaceae)
Zantedeschia (Araceae) (the calla of gardeners)
Zephyranthes (Amaryllidaceae)
Zigadenus (Liliaceae)
Zingiber (Zingiberaceae)
Zygadenus = *Zigadenus*